

导电布导电布胶带导电布材料

产品名称	导电布导电布胶带导电布材料
公司名称	深圳市鼎天盛电子科技有限公司
价格	10.00/卷
规格参数	品牌:鼎天盛 型号:ddb001 1:36
公司地址	深圳市宝安区沙井新桥第三工业区
联系电话	075529888872 13927440991

产品详情

导电布

导电布是以纤维布（一般常用聚酯纤维布）为基材，经过前置处理后施以电镀金属镀层使其具有金属特性而成为导电纤维布.可分为:镀镍导电布,镀金导电布,镀炭导电布,铝箔纤维复合布.外观上有平纹和网格区分.

导电布的用途

可用于从事电子，电磁等高辐射工作的专业屏蔽工作服，屏蔽室专用屏蔽布；IT行业屏蔽件专用布，当下流行触屏手套，防辐射窗帘等。

触屏手套

导电布衬垫采用高导电性和防腐性的导电布，内包高弹性的PU泡棉，经过精密加工而成。导电布衬垫具有良好的电磁波屏蔽效果。可按照客户要求加工各种不同形状和尺寸，广泛用于各种电子产品的EMI/EMC防治。

3导电布构造

导电布材料是在聚酯纤维上，先化学沉积或金属物理转移金属镍到聚酯纤维上，在镍上再镀上高导电性的铜层，在铜层上再电镀上抗氧化机防腐蚀的镍金属，铜和镍结合提供了极佳的导电性和良好的电磁屏蔽效果，屏蔽范围在100K-3GHz。

技术指标特性规格测试标准

导电布 Cu / Ni - 表面电阻 <0.08 / ASTM-D-991

压缩永久形变 <20% ASTM-D-3574

导电布撕裂强度（横/纵） 15/11 N JIS L 1096

导电布

使用温度 -40 ~ 85 -

阻燃等级 Pass UL

产品特点

通用产品或UL认证产品

密封度 <1lb in (0.175N mm)

屏蔽效能 >60dB (从20MHz至1GHz)

定制截面和 、 P、 D形截面

10000次压缩后性能不变

宽离型纸，便于去除

在离型纸上的轻切件，可方便使用于接地应用

符合环保要求

可定做长度和截面形状

规格型号

方形导电布衬垫 D型导电布衬垫带安装夹导电布衬垫

L型导电布衬垫屏蔽接口垫屏蔽接口垫

安装说明

粘接方式 - 大多数导电布衬垫均可带背胶，安装时将导电布衬垫直接粘接在金属表面

利用安装夹卡接

铆钉安装

开槽安装

产品应用

导电布衬垫适用于各种电子设备的电磁屏蔽，防静电（ESD）和接地等场合。它的形式多样，广泛用于通讯、计算机、自动控制设备和手机等产品上